

ZI LA MARINIÈRE
1 RUE CHARLES DE GAULLE
91070 BONDOUFLE
Téléphone 01 69 11 81 75
Télécopie 01 69 11 65 26
E-mail infocolle@syneo.net
www.syneo.net



PF 270

DESCRIPTION

- Colle thermofusible

PROPRIETES SPECIFIQUES

- Très tackant à chaud
- Produit très cohésif
- Bonne tenue à basse et haute température

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Viscosité **brookfield** RVT [mPa.s] 175° C environ 7 000 mPa.s
module 27-20 T/mn
- Point de ramollissement en degré Celsius environ 153°C
- Temps ouvert 3 mn à 210°C
- Vitesse de prise lente (selon le température d'application)
- Couleur jaune très clair

CONDITIONS D'UTILISATION

- Système d'application
 - Buses
 - Buses à lèvres
- Température d'application recommandée
 - Utilisation de +190°C à +200°C
- Nettoyage Cire ou résine de nettoyage

- **Ne pas mélanger avec d'autres produits.**
- **Bien refermer les emballages et le bac de colle pour éviter toute contamination.**

CONDITIONNEMENT – STOCKAGE

- Conditionnement : barquettes de 500 g en cartons de 12 kg
- Stockage : à l'abri de l'humidité, de la poussière et de la chaleur

Dans ces conditions, le produit peut être conservé deux ans sans altération notable de ses propriétés, mais ne saurait être garanti au-delà.

- Effectuer une bonne rotation des stocks.
- Le numéro de lot figurant sur le conditionnement correspond :
les 4 premiers chiffres = à la date de fabrication – la lettre «A » à l'année 1999.

SECURITE

- ce produit est appliqué à chaud
prendre toutes les précautions pour éviter les projections et les contacts avec la peau.
- Ce produit ne présente pas de danger dans les conditions normales d'utilisation.
consulter notre fiche de données de sécurité.

Nos informations techniques, verbales et écrites ou communiquées après essais sont données de bonne foi mais sans garantie, ceci s'applique au détenteur du produit ou à toute autre tierce partie. Elles ne vous dispensent pas de votre obligation de tester les produits que nous vous fournissons et de contrôler leur aptitude à assurer les résultats attendus et à répondre aux conditions de mise en ?uvre.

L'application, l'emploi et les procédés utilisant le produit échappant à notre contrôle, après notre livraison, son emploi est fait sous votre seule et entière responsabilité.

Nous nous engageons, bien entendu, à fournir un produit de qualité constante dans la limite de nos spécifications générales de vente et de livraison.